

ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

Mersen France SB S.A.S.
15 Rue Jacques de Vaucanson
69720 SAINT BONNET DE MURE
FRANCE

ist berechtigt, für ihr Produkt /
is authorized to use for their product

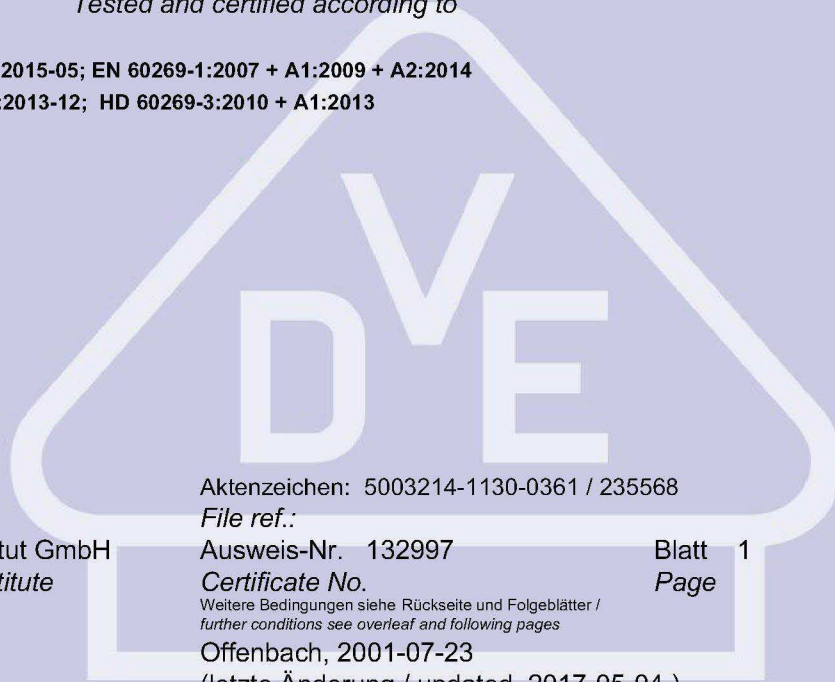
Sicherungsunterteil, D0-System
Fuse-base, D0-System
"1721.xx; 1731.xx"

die hier abgebildeten markenrechtlich geschützten Zeichen
für die ab Blatt 2 aufgeführten Typen zu benutzen /
the legally protected Marks as shown below for the types referred to on page 2 ff.



Geprüft und zertifiziert nach /
Tested and certified according to

DIN EN 60269-1 (VDE 0636-1):2015-05; EN 60269-1:2007 + A1:2009 + A2:2014
DIN VDE 0636-3 (VDE 0636-3):2013-12; HD 60269-3:2010 + A1:2013



Aktenzeichen: 5003214-1130-0361 / 235568

File ref.:

Ausweis-Nr. 132997

Blatt 1

Certificate No.

Page

Weitere Bedingungen siehe Rückseite und Folgeblätter /
further conditions see overleaf and following pages

Offenbach, 2001-07-23

(letzte Änderung / updated 2017-05-04)

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
VDE Testing and Certification Institute
Zertifizierungsstelle / Certification

M. Tasotti

VDE Zertifikate sind nur gültig bei Veröffentlichung unter:
VDE certificates are valid only when published on:

<http://www.vde.com/zertifikat>
<http://www.vde.com/certificate>

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder

Mersen France SB S.A.S., 15 Rue Jacques de Vaucanson, 69720 SAINT BONNET DE MURE, FRANCE

Aktenzeichen / File ref.

5003214-1130-0361 / 235568 / CC2 / KOH

letzte Änderung / updated

2017-05-04

Datum / Date

2001-07-23

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 132997.

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 132997.

Sicherungsunterteil, D0-System Fuse-base, D0-System "1721.xx; 1731.xx"

Typ(en) / Type(s)

1721.xxxxxx

1731.xxxxxx

Bemessungsspannung
Rated voltage

AC 400 V

Bemessungsstrom
Rated current

63 A

Baugröße
Size

D02

Anzahl der Pole
Number of poles

einpolig (Typ 1721.xxxxxx)
single-pole (type 1721.xxxxxx)

dreipolig (Typ 1731.xxxxxx)
three-pole (type 1731.xxxxxx)

Anmerkung

Die mit "x" gekennzeichneten Stellen sind freigelassen zum Einfügen der Angaben gemäß Hersteller-Typenschlüssel, welcher in der Anlage 100 vom 2017-05-04 zu dieser Zeichengenehmigung erläutert ist.

Remark

Positions marked as "x" are kept free for insertion according to the manufacturer's type designation code which is explained in the enclosure 100, dated 2017-05-04 to this Marks Approval.

Dieser Zeichengenehmigungs-Ausweis bildet eine Grundlage für die EG-Konformitätserklärung und CE-Kennzeichnung durch den Hersteller oder dessen Bevollmächtigten und bescheinigt die Konformität mit den grundlegenden Schutzanforderungen der **EG-Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU**.

*This Marks Approval is a basis for the EC Declaration of Conformity and the CE Marking by the manufacturer or his agent and proves the conformity with the essential safety requirements of the **EC Low-Voltage Directive 2014/35/EU**.*

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
VDE Testing and Certification Institute
Fachgebiet CC2
Section CC2

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Beiblatt /
Certificate No. Supplement
132997

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*

Mersen France SB S.A.S., 15 Rue Jacques de Vaucanson, 69720 SAINT BONNET DE MURE, FRANCE

Aktenzeichen / *File ref.*

5003214-1130-0361 / 235568 / CC2 / KOH

letzte Änderung / *updated*

2017-05-04

Datum / *Date*

2001-07-23

Dieses Beiblatt ist Bestandteil des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 132997.

This supplement is part of the Certificate No. 132997.

Sicherungsunterteil, D0-System

Fuse-base, D0-System

"1721.xx; 1731.xx"

Fertigungsstätte(n)

Place(s) of manufacture

Referenz/*Reference*
30022131

Nolam Tunisia
Rue de Nabeul Lot N. 4
Zone Industrielle de M'Ghira
2082 M'GHIRA
TUNISIA

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
VDE Testing and Certification Institute
Fachgebiet CC2
Section CC2



VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Infoblatt /
Certificate No. / Info sheet
132997

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder

Mersen France SB S.A.S., 15 Rue Jacques de Vaucanson, 69720 SAINT BONNET DE MURE, FRANCE

Aktenzeichen / File ref.

5003214-1130-0361 / 235568 / CC2 / KOH

letzte Änderung / updated

2017-05-04

Datum / Date

2001-07-23

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 132997.

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 132997.

Genehmigung zum Benutzen des auf Seite 1 abgebildeten markenrechtlich geschützten Zeichens des VDE:

Grundlage für die Benutzung sind die Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) der VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH (www.vde.com\AGB-Institut). Das Recht zur Benutzung erstreckt sich nur auf die bezeichnete Firma mit den genannten Fertigungsstätten und die oben aufgeführten Produkte mit den zugeordneten Bezeichnungen. Die Fertigungsstätte muss so eingerichtet sein, dass eine gleichmäßige Herstellung der geprüften und zertifizierten Ausführung gewährleistet ist.

Die Genehmigung ist so lange gültig wie die VDE-Bestimmungen gelten, die der Zertifizierung zugrunde gelegen haben, sofern sie nicht auf Grund anderer Bedingungen aus der VDE Prüf- und Zertifizierungsordnung (PM102) zurückgezogen werden muss.

Der Gültigkeitszeitraum einer VDE-GS-Zeichengenehmigung kann auf Antrag verlängert werden. Bei gesetzlichen und / oder normativen Änderungen kann die VDE-GS-Zeichengenehmigung ihre Gültigkeit zu einem früheren als dem angegebenen Datum verlieren.

Produkte, die das Biozid Dimethylfumarat (DMF) enthalten, dürfen gemäß der Kommissionsentscheidung 2009/251/EG nicht mehr in den Verkehr gebracht oder auf dem Markt bereitgestellt werden.

Der VDE-Zeichengenehmigungsausweis wird ausschließlich auf der ersten Seite unterzeichnet.

Approval to use the legally protected Mark of the VDE as shown on the first page:

Basis for the use are the general terms and conditions of the VDE Testing and Certification Institute (www.vde.com\terms-institute). The right to use the mark is granted only to the mentioned company with the named places of manufacture and the listed products with the related type references. The place of manufacture shall be equipped in a way that a constant manufacturing of the certified construction is assured.

The approval is valid as long as the VDE specifications are in force, on which the certification is based on, unless it is withdrawn according to the VDE Testing and Certification Procedure (PM102E).

The validity period of a VDE-GS-Mark Approval may be prolonged on request. In case of changes in legal and / or normative requirements, the validity period of a VDE-GS-Mark Approval may be shortened.

Products containing the biocide dimethylfumarate (DMF) may not be marketed or made available on the EC market according to the Commission Decision 2009/251/EC.

The approval is solely signed on the first page.

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder

Mersen France SB S.A.S., 15 Rue Jacques de Vaucanson, 69720 SAINT BONNET
DE MURE, FR Frankreich

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 132997.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 132997.

Rubrik / Rubric

341

Ausweis-Nr. /
Certificate No.
132997

Anlage /
Appendix
100

Aktenzeichen / File ref.

5003214-1130-
0361/235568/CC2/KOH

letzte Änderung / updated

Datum / Date

2017-05-04

Sicherungsunterteil, D0-System Fuse-base, D0-System

Type Designation Breakdown:

	1	7	x	1	.	x	x	x	0	0	0
<u>basic type:</u> 17											
<u>number of poles:</u> 2 = one pole 3 = three poles											
<u>size:</u> 1 = D02											
<u>terminals:</u> 2 = top: clamp strap bottom: clamp strap 4 = top: clamp strap bottom: screw											
<u>cover & mounting:</u> 0 = screw mounting, without cover 5 = DIN rail mounting, without cover 7 = DIN rail mounting, with cover											
<u>mounting:</u> 0 = filler text, no meaning 2 = two DIN rail mounting components											
<u>dummy:</u> 000 = filler text											

The following types are covered by this VDE-Mark-Approval:

01731.200000	01721.200000
01731.252000	01721.250000
01731.272000	01721.270000
01731.400000	01721.400000
01731.452000	01721.450000
01731.472000	01721.470000

